**LA LIGA DE LOS PROBLEMAS 1ª RONDA**

Remedios Molina Prieto

Nombre: **Curso: infantil 4 años A**

Equipo:

1. Se nos plantea un problema: Unos quieren pintar con pintura y otros con rotuladores. Vamos a decidirlo. Los que quieran con pintura se colocan en la puerta, los que quieran con rotulador se colocan en la pizarra. ¿Dónde hay más personas?
2. Se nos plantea un problema: El encargado de cada mesa me dice cuántas fichas necesita para su equipo. Tienen que integrarse en el conteo y eso les cuesta mucho. Una vez hecha la petición se dan cuenta si le sobran o le faltan fichas.
3. Se nos plantea un problema: Un juego de la PDI tiene los elementos muy altos y necesitamos saber quién es el más alt@ de la clase para que pueda llegar. Por grupos, hacemos comparaciones, más alto que…, los más altos de cada grupo los comparamos. Descubrimos quién es el más alto.

**RESPUESTAS:**

**1. SOLUCIÓN:**

Gana la mayoría. Estimaciones. Conteo. Mayor que, menor que.

**2. SOLUCIÓN:**

Conteo, tienen que decir el resultado final. El último número integra a los demás. Aprenden el concepto de “falta” o “sobra” y sin darse cuenta también están haciendo restas.

**3. SOLUCIÓN:**

Comparaciones, estimaciones.